Index of Claims



÷

Rejected

Allowed

Application/Control No.

09/719,148

Examiner

(Through numeral)

Cancelled

Restricted

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BICHOT ET AL.

Art Unit

2153

Yasin M. Barqadle

Non-Elected **Appeal** N Α o Interference Objected

		Ш						- 1			
Cla	aim	Date									
Final	Original	3/10/07									
iĒ.	Ę	3/1									
		`									ŀ
	1	v									
	2	v v									
	3	٧									
	1 2 3 4 5 6 7 8	٧									
	5	٧									ŀ
	6	٧									
	7	٧									
	8	٧									
	9	٧		-							
	10	V									
	11	v.									
	12	V									
	13	v			_						ĺ
	9 10 11 12 13 14 15	v									
	15	Г									
	16 17 18 19 20 21			Г		_			Г		1
	17										1
	18				Г						1
	19										1
	20										1
	21	Г									1
	22	П							Г		1
	22 23 24 25 26 27			Г							1
	24										1
	25										
	26										1
	27	П]
	28 29										1
	29			Г							1
	30										1
	31										1
	32			Γ		Г	Г				1
	33			Γ							1
	33 34								匚		
	35										
	36										
	36 37 38				匚						
	38								L_		
	39	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
	40				_	L	_			Щ	
	41		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u></u>	_	
	42		_		<u>_</u>	<u> </u>		\Box		L	
	43	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	Į
	44		L	<u> </u>		<u> </u>		L		<u> </u>	Į
	45	L	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	
	46	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>		
	47		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	L_	_	
	48	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	49		匚	Ц	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	50			L				ŀ]

Claim		Date									
Cla	Date										
Final	Original										
	51 52										
	52										
	53				_					Ц	
	54 55			_				_		Н	
\vdash	56			_				_		\dashv	
-	57		_	_	_	-			_		
	58									П	
	59										
	60									Ш	
	61		Щ	<u> </u>				Щ	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	62 63	H	H		Н		_	H		\vdash	
	64	\vdash	\vdash	-	-		H	\vdash		Н	
	65			-	<u> </u>	-		Н		\vdash	
	66										
	67										
	68	_								Щ	
<u> </u>	69		<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>		Ш	
<u> </u>	70 71							<u> </u>	-	Н	
	72					_		_	\vdash	Н	
	73		-	-	-				H	Н	
	73 74		-			_	_	-	Г	Н	
	75										
	76 77									Ш	
	77	ļ	_	_			<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
<u> </u>	78 79	⊢	_	_	-	_	<u> </u>	├	┝	H	
<u> </u>	80	-	-	-	-	-		\vdash	┝	\vdash	
	81		_						-	Н	
	81 82 83			Г		\vdash	_		Т	П	
	83										
	84	<u> </u>						<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	85	<u> </u>	<u> </u>	_		-	├—	⊢		Н	
-	86 87	⊢		-	-	├	├	┝	-		
-	88	\vdash		┢		\vdash			-	Н	
	89	Н	 		\vdash	\vdash			 	Н	
	90										
	91									Ш	
<u> </u>	92	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		\vdash	
<u> </u>	93 94	-	_	<u> </u>	-	Ŀ		├	├-	$\vdash \vdash$	
	95	-	\vdash	\vdash	-	┝	 	\vdash	-	${oldsymbol{dash}}$	
\vdash	96	-		\vdash	-	 -	-	\vdash	-	H	
	97			 	Г	Т	Г			\sqcap	
	98										
	99						Ĺ				
	100	<u>L</u>	$oxed{oxed}$		_		<u> </u>	$oxed{L}$		oxdot	

Claim		Date								
<u>a</u>	Original									
Final	rig									
	0									
	101			П						T
	101 102		-		-					ヿ
	103	П		_	_	_		$\overline{}$	_	\neg
	104		_			_	_	_	_	\neg
	103 104 105			_						\dashv
	106	_		\vdash						Н
	107				_		_		_	\dashv
	108	_		_	_	_				Н
	109			\vdash		\vdash		_		Н
	110	т	_			_	_			H
	111								_	Н
	106 107 108 109 110 111 112 113		_		\vdash	 	\vdash		Н	H
	113	\vdash	-		<u> </u>	\vdash		 	Н	Н
_	114			\vdash		\vdash	Н	Н	Н	Н
	115				-	 	 	Н	Н	Н
	116			\vdash		┢	\vdash	\vdash	_	\vdash
-	114 115 116 117 118 119 120 121	Н	\vdash			\vdash	 	\vdash	_	\vdash
	118		-	\vdash	Н		\vdash		┢	Н
	119	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	Н
	120				_	-	H	\vdash	\vdash	Н
	121			<u> </u>	_	_	\vdash		\vdash	Н
	122				-	_	 	┢	\vdash	Н
	123		\vdash	_	\vdash		-	\vdash		Н
	124	_	_		\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>		H
	125			_	\vdash	1	┢			П
	122 123 124 125 126 127 128 129	_							_	
	127				Н			\vdash		П
	128			-			İ			
	129				Н	\vdash	Т	\vdash	·	
	130 131 132				\vdash	\vdash	\vdash			П
-	131			1	\vdash	\vdash		_		П
	132				-		-	İ		П
	133					-	_			П
	133 134	\vdash	 	 	<u> </u>	\vdash	Ι_	Г		Н
	135	Г		Г	\Box	Г	Г			П
	135 136	Ι_	\Box	Τ					Γ	П
	137									П
	138 139	· ·	Г	Г		T	T			П
	139	П	Г	Г	T-			Г	Г	П
	140	Г	Π	Т		Г	Г	Г	Г	\Box
	141			Π						
	142						L."			
	143	Γ								
	144									
	145					L				
	146			П	Г	Γ.		I		
	147					Г				
	148	Γ	Π	Π	Γ					П
	149		Γ	Γ				Ĺ		
	150									
		•	•	•					•	